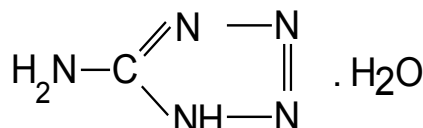


5-AMINOTETRAZOL HYDRÁT (ATZ)

Chemické vlastnosti:



Strukturní vzorec:

Sumární vzorec: $\text{CH}_5\text{N}_5\text{O}$

CAS: [4418-61-5]

Molekulová hmotnost: $103,08 \text{ g}\cdot\text{mol}^{-1}$

Fyzikální vlastnosti:

Sypná hustota: $0,8 \text{ g}\cdot\text{cm}^{-3}$ Rozpustnost ve vodě (20°C): $14 \text{ g}\cdot\text{l}^{-1}$

Specifikace:

Vlastnosti	typická analýza	limitní hodnoty
Vzhled	bílé krystaly	
Čistota	99,4 %	min. 99,0 %
Bod tání	204 °C	min. 200 °C
Těkaviny (H ₂ O)	18 %	17 - 18,5 %
Střední velikost částic	nespecifikována	

5-AMINOTETRAZOL HYDRÁT (ATZ)

Balení:

20 kg v lepenkové krabici
25 kg v lepenkovém soudku

Přeprava:

Ve schválených obalech

Skladování:

V chladnu a suchu

Upozornění:

Látka pro vývojové účely

Aplikace:

Meziprodukt pro syntézu, komponenta pro náplně
generátorů plynů